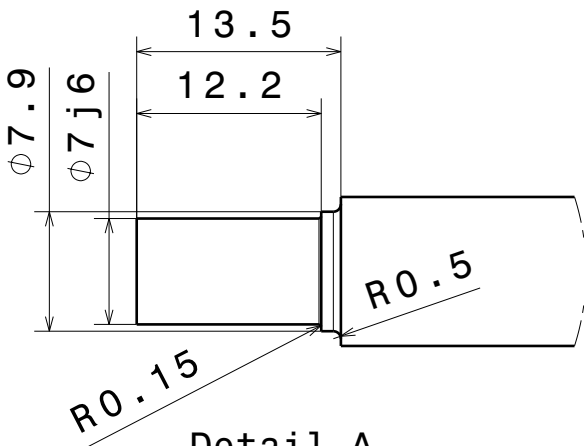
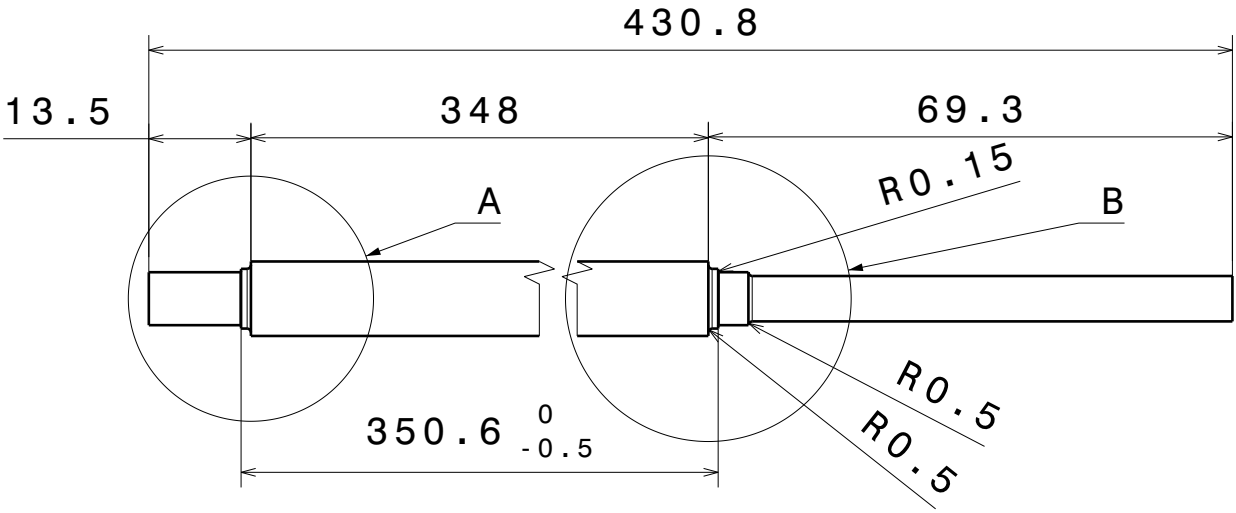
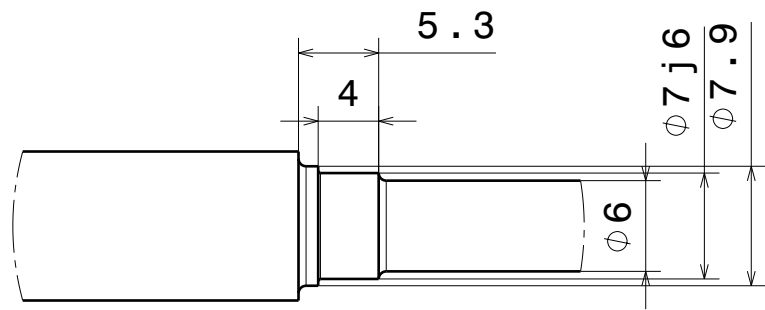


$\phi 9.85 \pm 0.05$



Detail A  
Maßstab: 2:1

Detail B  
Maßstab: 2:1



(Projektname) D-Shape Model				(zul. Abw.)		Maßstab 1:1			
(Tel.-Nr.)				Allg. Toleranzen DIN ISO 2768-m-K		(Werkstoff, Halbzeug) EN AW-6012			
					Datum 01.11.18	Name Oswald	(Benennung)  Innenwelle Walze		
							(Zeichnungsnummer)		Blatt 1/1
				Institut für Strömungsmechanik					
						(Anzahl) 4 Stück			